


**Svítidlo**

# Rundo

190-2A0I-10GGE/840, S +  
00-00384-1000/RUN, S



Kruhová svítidla s hliníkovým profilem nabízíme o dvou výškách, a to 62 mm a 87 mm. Svítidla Rundo vynikají výborným měrným výkonem až 145 lm/W a dokáží dodat prostoru lehkost a působivost. Svítidla jsou závěsná či odsazená, s přímým nebo přímo-nepřímým vyzařováním, které vytváří zajímavý efekt světelné aury. Kruhové svítidlo s opálovým difuzorem PMMA či mikroprismou se hodí do komerčních prostor i domácností. Svítidla Rundo o průměru až 1150 mm je možné vybavit pohybovým čidlem, čidlem denního osvětlení nebo technologií Bluetooth, která umožňuje snadné ovládání svítidla pomocí chytrého zařízení.

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Typ montáže                       | Závěsné                  |
| Typ vyzařování                    | Přímé                    |
| Tvar svítidla                     | Kruhové                  |
| Barva svítidla                    | Stříbrná                 |
| Materiál                          | Hliník                   |
| Životnost                         | L90/B50 50 000 hodin     |
| Záruka                            | 60 měsíců                |
| Popis svítidla                    | Svítidlo závěsné         |
| Rozměry                           | ø 1150 mm × 87 mm        |
| Světelný zdroj                    | LED MODUL                |
| Druh optiky                       | Mikroprisma              |
| Světelný tok*                     | 14720 lm ± 10 %          |
| Teplota chromatičnosti            | 4000 K studená bílá      |
| Měrný výkon                       | 115 lm/W                 |
| MacAdam zdroje                    | 3                        |
| Index podání barev                | 80                       |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 17.7                     |
| Příkon svítidla                   | 127.5 W ± 10 %           |
| Zapojení svítidla                 | Předřadník nestmívatelný |
| Elektrické napětí                 | 220-240V                 |
| Frekvence                         | 50/60Hz                  |

⊕ CE IP 20

**Ke stažení**[Montážní návod](#)[Fotografie](#)